

Dane techniczne, instrukcja instalacji - oprawa typu PEGAZ P-60, P-120 zwieszana

Wybrane dane techniczne:

- | | |
|--|--|
| - napięcie zasilające | 230V~ 50/60Hz |
| - klasa ochronności | I |
| - pobór mocy z sieci | 15, 25, 45, 60, 90W |
| - złącza wejściowe zasilania 230V~ | zaciski, przekrój przewodów maks. 2,5mm ² |
| - stopień ochrony | IP42 |
| - wymiary zewnętrzne, maksymalne obudowy | P-60: długość 608mm, szerokość 135mm, głębokość 75mm
P-120: długość 1150mm, szerokość 135mm, głębokość 75mm |
| - ciężar | P-60: do 2,2kg, P-120: do 4,0kg |
| - zakres temperatur pracy | -20°C do +40°C |
| - znaki bezpieczeństwa | CE |

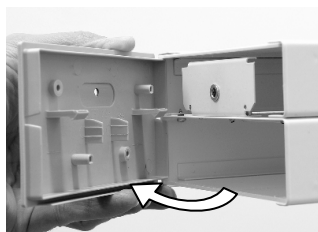
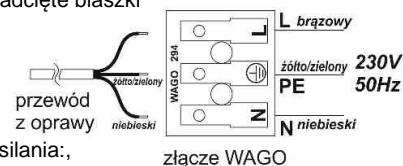
Instrukcja instalacji

Oprawę należy instalować zgodnie z niniejszą instrukcją, oraz z zachowaniem norm dotyczących bezpieczeństwa użytkownika. Dokonywanie zmian w konstrukcji oprawy, a także stosowanie jej w warunkach innych niż opisane w tej instrukcji jest niedozwolone. Instalacji i konserwacji mogą dokonywać osoby mające odpowiednie uprawnienia. Wszelkie czynności instalacyjne i konserwacyjne można wykonywać tylko po odłączeniu napięcia zasilającego.

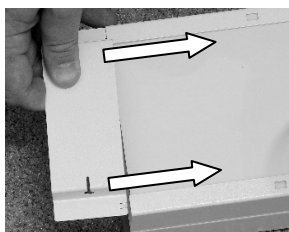
Przed instalacją oprawy należy odkręcić i zdjąć jedną z zaślepek bocznych i wsunąć ruchome zawieszki nacięciami w kierunku środka oprawy oraz ponownie założyć zaślepkę boczną – **Zdj. 1, 2,3**.

Następnie:

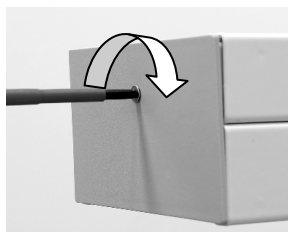
- upewnić się, że instalacja elektryczna jest odłączona od zasilania,
- wybrać miejsce montażu oprawy,
- zaznaczyć miejsca do osadzenia kołków montażowych: w linii, rozstaw około 400mm (P-60) lub około 920mm (P-120) tak aby przewód zasilający wyprowadzony z sufitu znalazł się między nimi, w pobliżu jednego z kołków,
- wywiercić otwory w suficie i osadzić kołki montażowe,
- przykręcić do sufitu cylindryczne uchwyty linek mocujących oprawę - **Zdj. 4**,
- linki przełożyć przez dolne części uchwytów i skrócić obie części ze sobą – **Zdj. 5**,
- przesunąć ruchome zawieszki tak, aby nacięcia znalazły się pod otworami w oprawie i wygiąć do góry nadcięte blaszki blokując zawieszki – **Zdj. 6**,
- drugi koniec linki przełożyć przez cylindryczne zawieszki, ustalić długość i zablokować – **Zdj. 7**,
- zawiesić oprawę na linkach mocujących, blokując je za pomocą spinek (z zestawu) – **Zdj. 8, 9**,
- sprawdzić, czy kabel przyłączeniowy ma odpowiednią długość,
- po upewnieniu się, że instalacja elektryczna jest odłączona od sieci połączyć oprawę do przewodów zasilania:
- przypiąć opaskami zaciskowymi (z zestawu) przewód zasilający do linki mocującej oprawę – **Zdj. 10**,
- włączyć zasilanie i sprawdzić, czy oprawa świeci prawidłowo.



Zdj. 1



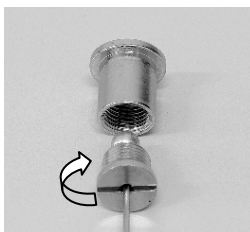
Zdj. 2



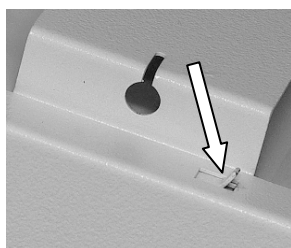
Zdj. 3



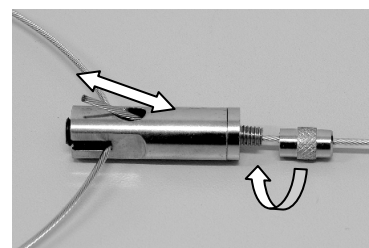
Zdj. 4



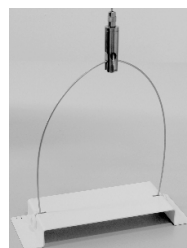
Zdj. 5



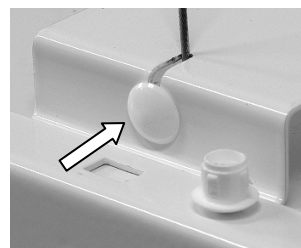
Zdj. 6



Zdj. 7



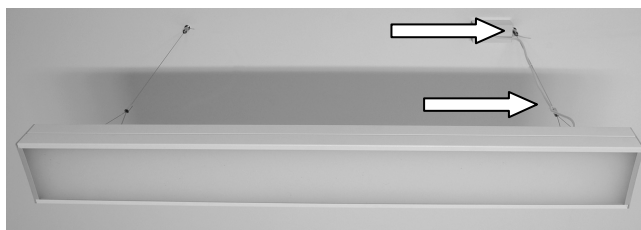
Zdj. 8



Zdj. 9

Konserwacja

Okresowo należy czyścić elementy oprawy. Częstotliwość czyszczenia zależy od warunków środowiska w jakim oprawa jest zainstalowana i powinna być określona przez użytkownika.



Zdj. 10